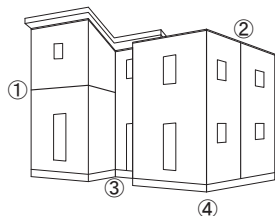


2 各部の基本納まり図

2-12 センターサイディングとモエンサイディングの張り分け

1) 基本納まり

- センターサイディングとモエンサイディングを同一物件で張り分ける場合は、基本的に見切縁や中間水切などで縁を切ります。

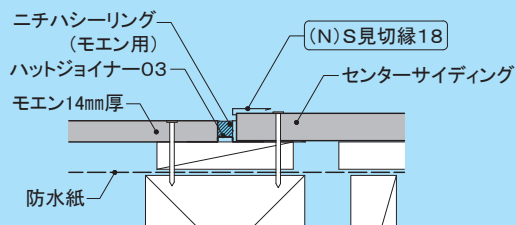


- ①上下接合部
②左右接合部
③入隅部
④出隅部



施工上の注意事項

- センターサイディングの断熱材はシーリングと接着しません。接着不良となりますので、センターサイディングの小口は見切縁を使用します。
- シーリングはモエン用のニチハシーリングを使用してください。



2) 防耐火認定について

防耐火構造とする場合は、防耐火構造認定書の別添の通りとしてください。

3) 出隅部について

- 出隅部は表のように、モエンの同質出隅を使用する納め方と鋼板製の出隅を使用する納め方があります。

表 出隅部での使用部材

モエン14mm厚	同質出隅 (モエン用) S出隅鋼板受け18+出隅カバー (センターサイディング用)
モエン16mm厚	同質出隅 (モエン用) ツーピース出隅 (モエン用)

① S出隅鋼板受け18+S出隅カバーを使用する場合

- S出隅鋼板受け18は胴縁に取り付け、両側端部に捨てシーリングを施工します。
- モエン14mm厚の切断小口はモエンシーラーを十分塗布し、乾燥後、モエンシーラーを再度塗布します。
- センターサイディング、モエン14mm厚を施工します。
- S出隅カバーをS出隅鋼板受け18に差し込みます。

